ПРОТОКОЛ № 3

заседания диссертационного совета ФТИ 34.01.01 при Физико-техническом институте им. А.Ф. Иоффе от 28 апреля 2022 г.

(Заседание проведено в комбинированном очном – удаленном интерактивном режиме)

Присутствовали 16 членов совета: Баранов П. Г., Бурков А. Т., Вахрушев С. Б., Давыдов В. Ю., Кавокин К. В., Калашникова А. М., Кумзеров Ю. А., Кусраев Ю. Г., Никаноров С. П., Орлова Т. С., Павлов В. В., Родина А. В., Рожанский И. В. (удаленно), Соколов И. А., Торопов А. А., Устинов А. Б.

ПРОГРАММА ЗАСЕДАНИЯ:

1. Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по спец. 1.3.8 — физика конденсированного состояния.

Слушали защиту кандидатской диссертации **Калитухо Инны Викторовны** на тему: «Ферромагнитный эффект близости в гибридной структуре ферромагнетик-полупроводниковая квантовая яма».

Научный руководитель:

Д.ф.м.н. Сапега Виктор Федорович (ФТИ им. А. Ф. Иоффе).

Официальные оппоненты:

Д.ф.м.н. Рожанский Игорь Владимирович (ФТИ им. А. Ф. Иоффе). Д.ф.м.н., доцент Шамирзаев Тимур Сезгирович (ИФП им. А. В Ржанова СО РАН).

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова».

ПОСТАНОВИЛИ: на основании результатов тайного голосования членов совета, за - 16, против - 0, недействительных – 0, присудить ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 — физика конденсированного состояния **Калитухо Инне Викторовне** (см. явочный лист и протокол тайного голосования в личном деле соискателя).

Зам. председателя диссертационного совета д.ф.м.н.

И. А. Соколов

Ученый секретарь диссертационного совета PhD

А. М. Калашникова